

Número: 2023000006458
Fecha: 01-12-2023

**CONCURSO PÚBLICO
CONTRATACIÓN DE
PERSONAL INVESTIGADOR**



**Universidad
Zaragoza**

**CRITERIOS PARA
RESOLVER EL CONCURSO**

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/ 2023_327	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
-------------------------	---------------	-----------------------------	---

CATEGORÍA	N3 – Investigador iniciado	F. CONVOCATORIA	08/11/2023
DEPARTAMENTO	Ingeniería Química y Tecnologías del Medio Ambiente		
CENTRO	Escuela Politécnica Superior		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el (indicar lugar y fecha) 28 de noviembre de 2023 en Huesca, establece los siguientes criterios para resolver el concurso objeto de esta plaza, que servirán de método de cuantificación para los miembros de esta comisión.

CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO:

Apartado 1: Curriculum	Puntos: 30
1.1. Formación académica (hasta 20 puntos) Para titulaciones de Máster en Ingeniería Química o similar: nota media del expediente multiplicada por un factor de 2. Para titulaciones de otras disciplinas científicas y/o ingenierías (de 300 ECTS), la nota del expediente se multiplicará por un factor de 1.	
1.2. Conocimientos de inglés (hasta 10 puntos) Acreditación del nivel B1: 2 puntos Acreditación del nivel B2: 5 puntos Acreditación del nivel C1 o superior: 10 puntos	
Apartado 2: Actividad científico-tecnológica	Puntos: 30
2.1. Publicaciones en revistas indexadas en el JCR en el área de Ingeniería Química u otras clasificaciones afines (hasta 15 puntos) 2.2. Experiencia laboral (preferiblemente en el campo del I+D+i) (hasta 10 puntos) 2.3. Otros méritos (participación en proyectos, estancias en centros internacionales, etc.) (hasta 5 puntos)	
Apartado 3: Experiencia investigadora adecuada a la plaza	Puntos: 30
Experiencia investigadora en los temas siguientes: 3.1. Síntesis y caracterización fisicoquímica de materiales carbonosos (hasta 10 puntos) 3.2. Preparación de electrodos y ensamblaje de celdas electroquímicas (hasta 10 puntos) 3.2. Medición del rendimiento electroquímico de electrodos carbonosos (hasta 10 puntos)	
Apartado 4: Otros méritos	Puntos: 10
4.1. Otras actividades formativas relacionadas con la temática del proyecto (por ejemplo, seminarios, cursos, talleres, etc.) (hasta 5 puntos) 4.2. Experiencia investigadora en otros temas no incluidos en el Apartado 3, pero que resulten interesantes para el desarrollo del proyecto (hasta 5 puntos)	
La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 45 puntos	



7918d8617ded5def05e051eec7c38430

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.umizar.es/csv/7918d8617ded5def05e051eec7c38430>

CSV: 7918d8617ded5def05e051eec7c38430	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 2	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JUAN JOSE MANYÁ CERVELLÓ	Presidente comisión de selección	29/11/2023 09:58:00	

Número: 2023000006458
Fecha: 01-12-2023

CONCURSO PÚBLICO
CONTRATACIÓN DE
PERSONAL INVESTIGADOR



Universidad
Zaragoza

CRITERIOS PARA
RESOLVER EL CONCURSO

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/ 2023_327	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	---------------	----------------------	---

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.5 de la convocatoria.

En Huesca, a 28 de noviembre de 2023

Presidente de la Comisión de Selección

Fdo.: Juan José Manyà Cervelló

(1) La firma será preferentemente electrónica



7918d8617ded5def05e051eec7c38430

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.umizar.es/csv/7918d8617ded5def05e051eec7c38430>

CSV: 7918d8617ded5def05e051eec7c38430	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 2	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JUAN JOSE MANYÁ CERVELLÓ	Presidente comisión de selección	29/11/2023 09:58:00	